

B.E.G.**SAFETYLUX®**

BD21/6/3DALI-LED

Art.Nr. 93022 EAN: 4007529930227

- Spannung: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Abmessungen: 250 x 150 x 135 mm
- Visibility range: 21

Bestelldaten

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|------------------|-------|--------|
| BD21/6/3DALI-LED | weiß | 93022 |

Zubehör

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|----------------------------|---------|--------|
| IR-Adapter für Smartphones | schwarz | 92726 |
| BLE-IR-Adapter | schwarz | 93067 |

Technische Daten

| | |
|----------------------|--|
| Spannung: | 230 V AC +/- 10% 50 Hz |
| Abmessungen: | 250 x 150 x 135 mm |
| Visibility range: | 21 |
| Betriebsart: | Dauerschaltung, Bereitschaftsschaltung |
| Lichtstrom/-stärke: | LED-Platine 12 x 0.5 W Lichtfarbe: 6500 K Tageslichtweiß |
| Schutzart/-klasse: | IP54 / Klasse II |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis +35 °C |
| Gehäuse: | Polycarbonat |
| Farbe: | weiß |

Einzelbatterieleuchte

| | |
|-----------------------|---|
| Akku: | NiMH 3.6 V 4000 mAh |
| Nennbetriebsdauer: | 3 h |
| Function: | Überwachung |
| Lokale Überwachung: | automatischer Selbsttest |
| Zentrale Überwachung: | Dali-Bus B.E.G.-DALI- SYS (optional) |

Produktinformationen

LED-Rettungszeichen-Leuchte mit Einzelbatterie

Robustes Kunststoffgehäuse IP54

Helle und gleichmäßigen Ausleuchtung

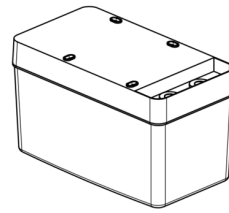
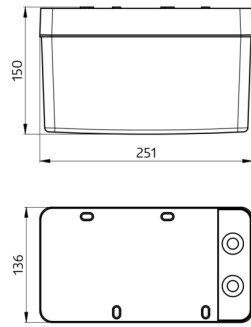
Umweltfreundlicher NiMH-Akku mit Tiefentladeschutz

Bidirektional fernbedienbar mit dem IR-Adapter und der B.E.G.-Smartphone-App

Automatischer Selbsttest mit einer zweifarbigen Status-LED

Optional: Zentrale Überwachungsmöglichkeit mit B.E.G.-DALI-SYS über einen DALI-Bus

Inkl. LED-Leuchtmittel, Akku und vier Piktogrammen



Zubehör



IR-Adapter für Smartphones

Art.No: 92726

Abmessungen: 47 x 19 x 10 mm
Schutzart/-klasse: IP20
Umgebungstemperatur: -20 °C bis +40 °C



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Abmessungen: 40 x 55 x 103 mm
Farbe: schwarz
Frequenz: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm